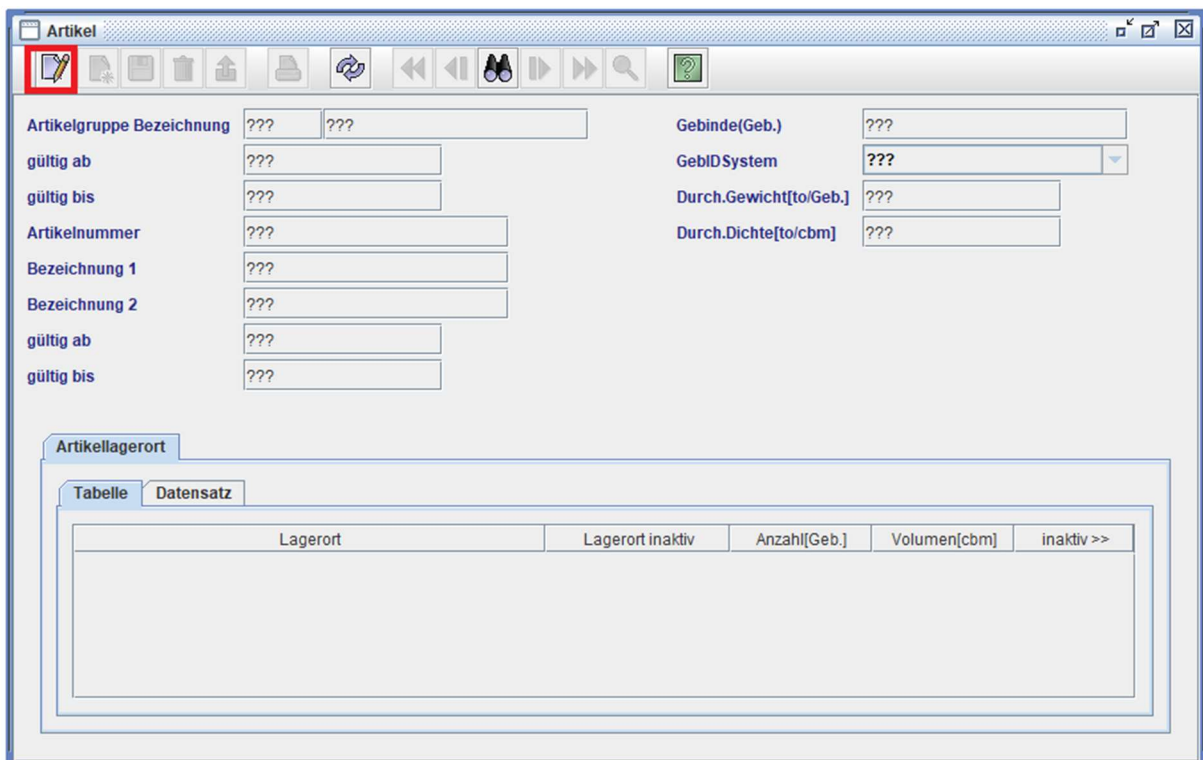


Artikel anlegen

1. Klicken Sie auf „Stammdaten“ → „Artikel“



2. Klicken Sie auf „Bearbeiten“



3. Klicken Sie auf „Neu“

The screenshot shows the 'Artikel' software window. The toolbar at the top contains several icons, with the 'Neu' (New) icon, represented by a document with a star, highlighted with a red box. Below the toolbar, the form is divided into two columns of input fields. The left column includes fields for 'Artikelgruppe Bezeichnung', 'gültig ab', 'gültig bis', 'Artikelnummer', 'Bezeichnung 1', 'Bezeichnung 2', 'gültig ab', and 'gültig bis'. The right column includes fields for 'Gebinde(Geb.)', 'GebID System', 'Durch.Gewicht[to/Geb.]', and 'Durch.Dichte[to/cbm]'. All fields contain '???' as a placeholder. Below the form is a section titled 'Artikellagerort' with two tabs: 'Tabelle' and 'Datensatz'. The 'Tabelle' tab is active, showing a table with the following headers: 'Lagerort', 'Lagerort inaktiv', 'Anzahl[Geb.]', 'Volumen[cbm]', and 'inaktiv >>'. The table body is currently empty.

4. Geben Sie die entsprechende „Artikelgruppen Bezeichnung“ ein
(Falls Sie diese nicht kennen, nutzen Sie die Lupe oben rechts in der Ecke)

The screenshot shows the 'Artikel' software window with the 'Artikelgruppe Bezeichnung' field highlighted in red and filled with the text '0200 PPK aus Sammelmenge ÖRE'. The 'gültig ab' field is filled with '01.01.1990'. The 'GebID System' dropdown menu is set to '<kein>'. The 'Tabelle' tab in the 'Artikellagerort' section is active, showing the same table structure as in the previous screenshot, but it remains empty.

5. Geben Sie die „Artikelnummer“ ein

The screenshot shows the 'Artikel' software interface. The 'Artikelnummer' field is highlighted with a red box and contains the value '12345'. Other fields include 'Artikelgruppe Bezeichnung' (0200), 'gültig ab' (01.01.1990), 'Bezeichnung 1', 'Bezeichnung 2', 'gültig ab', 'gültig bis', 'Gebinde(Geb.)', 'GebIDSystem' (<kein>), 'Durch.Gewicht[to/Geb.]', and 'Durch.Dichte[to/cbm]'. Below the form is a table titled 'Artikellagerort' with columns: Lagerort, Lagerort inaktiv, Anzahl[Geb.], Volumen[cbm], and inaktiv >>.

6. Geben Sie die entsprechende „Bezeichnung“ ein

The screenshot shows the 'Artikel' software interface. The 'Bezeichnung 1' field is highlighted with a red box and contains the value 'PPK'. Other fields include 'Artikelgruppe Bezeichnung' (0200), 'gültig ab' (01.01.1990), 'Artikelnummer' (12345), 'Bezeichnung 2', 'gültig ab', 'gültig bis', 'Gebinde(Geb.)', 'GebIDSystem' (<kein>), 'Durch.Gewicht[to/Geb.]', and 'Durch.Dichte[to/cbm]'. Below the form is a table titled 'Artikellagerort' with columns: Lagerort, Lagerort inaktiv, Anzahl[Geb.], Volumen[cbm], and inaktiv >>.

7. Geben Sie das „Gültigkeitsdatum“ ein

The screenshot shows a software window titled 'Artikel' with a toolbar at the top. The main area contains several input fields:

- Artikelgruppe Bezeichnung: 0200 (highlighted in red)
- gültig ab: 01.01.1990
- gültig bis: (empty)
- Artikelnummer: 12345
- Bezeichnung 1: PPK
- Bezeichnung 2: (empty)
- gültig ab: 01.01.2019 (highlighted in red)
- gültig bis: (empty)
- Gebinde(Geb.): (empty)
- GebIDSystem: <kein>
- Durch.Gewicht[to/Geb.]: (empty)
- Durch.Dichte[to/cbm]: (empty)

Below the form is a section titled 'Artikellagerort' containing a table with the following columns:

Lagerort	Lagerort inaktiv	Anzahl[Geb.]	Volumen[cbm]	inaktiv >>

8. Klicken Sie auf „Gebinde (Geb.)“ und klicken Sie auf die Lupe

The screenshot shows the 'Artikel' form with the following data:

- Artikelgruppe Bezeichnung: 0200 PPK aus Sammelmenge ÖRE
- Gebinde(Geb.): [Empty field]
- GebIDSystem: <kein>
- Durch.Gewicht[to/Geb.]: [Empty field]
- Durch.Dichte[to/cbm]: [Empty field]
- gültig ab: 01.01.1990
- gültig bis: [Empty field]
- Artikelnummer: 12345
- Bezeichnung 1: PPK
- Bezeichnung 2: [Empty field]
- gültig ab: 01.01.2019
- gültig bis: [Empty field]

The 'Artikellagerort' section contains a table with the following columns: Lagerort, Lagerort inaktiv, Anzahl[Geb.], Volumen[cbm], and inaktiv >>. The table is currently empty.

9. Klicken Sie auf „Suchen“

The 'Gebinde suchen' dialog box shows the following search criteria:

- Suchart: Bezeichnung
- Suchtext: [Empty field]
- Suchtreffer: 0

The search results table is empty. The 'Suchen' button is highlighted with a red box.

10. Suchen Sie Ihre „Gebinde-Art“ aus und klicken „Übernehmen“

The 'Gebinde suchen' dialog box shows the following search results:

- Suchart: Bezeichnung
- Suchtext: [Empty field]
- Suchtreffer: 4

The search results table contains the following items:

Bezeichnung >>	TopTen	Default
Ballen	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Big Bag	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
lose Menge	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pakete	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

The 'Übernehmen' button is highlighted with a red box.

11. Geben Sie die Dichte ein und drücken Sie auf „Speichern“

The screenshot shows the 'Artikel' window with the following data:

Artikelgruppe Bezeichnung	0200	PPK aus Sammelmenge ÖRE	Gebinde(Geb.)	lose Menge
gültig ab	01.01.1990		GebID System	<kein>
gültig bis			Durch.Gewicht[to/Geb.]	
Artikelnummer	12345		Durch.Dichte[to/cbm]	0,100
Bezeichnung 1	PPK			
Bezeichnung 2				
gültig ab	01.01.2019			
gültig bis				

Below the main form is the 'Artikellagerort' section with a table:

Lagerort	Lagerort inaktiv	Anzahl[Geb.]	Volumen[cbm]	inaktiv >>

Nun muss der Artikel einem Lager zugeordnet werden.

12. Klicken Sie auf „Datensatz“

The screenshot shows the 'Artikel' software interface. The top toolbar contains various icons, with the 'Datensatz' icon (a document with a magnifying glass) highlighted by a red box. The main form is divided into several sections. The top section contains fields for 'Artikelgruppe Bezeichnung' (0200), 'PPK aus Sammelmenge ÖRE', 'Gebinde(Geb.)' (lose Menge), 'gültig ab' (01.01.1990), 'gültig bis', 'Artikelnummer' (12345), 'GebiD System' (<kein>), 'Bezeichnung 1' (PPK), 'Durch.Gewicht[to/Geb.]', 'Bezeichnung 2', 'gültig ab' (01.01.2019), 'gültig bis', and 'Durch.Dichte[to/cbm]' (0,100). Below this is the 'Artikellagerort' section, which has two tabs: 'Tabelle' and 'Datensatz'. The 'Datensatz' tab is highlighted with a red box. The 'Datensatz' tab contains fields for 'Lagerort' (???) with a dropdown arrow, 'Lagerort inaktiv' (checkbox), 'Anzahl[Geb.]' (???) with a text input, 'Volumen[cbm]' (???) with a text input, and 'inaktiv' (checkbox).

13. Klicken Sie auf „Neu“

The screenshot shows the 'Artikel' software interface. The top toolbar contains various icons, with the 'Neu' icon (a document with a magnifying glass) highlighted by a red box. The main form is divided into several sections. The top section contains fields for 'Artikelgruppe Bezeichnung' (0200), 'PPK aus Sammelmenge ÖRE', 'Gebinde(Geb.)' (lose Menge), 'gültig ab' (01.01.1990), 'gültig bis', 'Artikelnummer' (12345), 'GebiD System' (<kein>), 'Bezeichnung 1' (PPK), 'Durch.Gewicht[to/Geb.]', 'Bezeichnung 2', 'gültig ab' (01.01.2019), 'gültig bis', and 'Durch.Dichte[to/cbm]' (0,100). Below this is the 'Artikellagerort' section, which has two tabs: 'Tabelle' and 'Datensatz'. The 'Datensatz' tab is highlighted with a red box. The 'Datensatz' tab contains fields for 'Lagerort' (???) with a dropdown arrow, 'Lagerort inaktiv' (checkbox), 'Anzahl[Geb.]' (???) with a text input, 'Volumen[cbm]' (???) with a text input, and 'inaktiv' (checkbox).

14. Wählen Sie das entsprechende Lager aus

The screenshot shows the 'Artikel' (Article) management interface. The top section contains a form with the following fields:

- Artikelgruppe Bezeichnung: 0200 PPK aus Sammelmenge ÖRE
- Gebinde(Geb.): lose Menge
- gültig ab: 01.01.1990
- GebID System: <kein>
- gültig bis: (empty)
- Durch.Gewicht[to/Geb.]: (empty)
- Artikelnummer: 12345
- Durch.Dichte[to/cbm]: 0,100
- Bezeichnung 1: PPK
- Bezeichnung 2: (empty)
- gültig ab: 01.01.2019
- gültig bis: (empty)

The bottom section is titled 'Artikellagerort' (Article Warehouse Location) and contains a table with columns: 'Lagerort', 'Lagerort inaktiv', 'Anzahl[Geb.]', 'Volumen[cbm]', and 'inaktiv'. A dropdown menu is open over the 'Lagerort' column, showing a list of options:

- ???
- ???
- Halle \$(Halle) - H\$(Halle)
- Halle 1\$(Halle 1) - H\$(Halle 1)
- Halle 2\$(Halle 2) - H\$(Halle 2)
- LVP Anlieferung - LVP Anliefer...
- Glas aus LVP - Glas aus LVP Sa...
- PPK aus LVP - PPK aus LVP Sa...
- Halle 3(Halle 3) - H3
- Halle 5(Halle 5) - H5
- Halle 6(Halle 6) - H6
- Halle 7(Halle 7) - H7
- Halle 8(Halle 8) - H8

15. Klicken Sie auf „Speichern“

The screenshot shows the 'Artikel' (Article) form in the wmeFact software. The form is divided into several sections:

- Article Information:**
 - Artikelgruppe Bezeichnung: 0200 PPK aus Sammelmenge ÖRE
 - gültig ab: 01.01.1990
 - gültig bis: (empty)
 - Artikelnummer: 12345
 - Bezeichnung 1: PPK
 - Bezeichnung 2: (empty)
 - gültig ab: 01.01.2019
 - gültig bis: (empty)
- Binding Information:**
 - Gebinde(Geb.): lose Menge
 - GebID System: <kein>
 - Durch.Gewicht[to/Geb.]: (empty)
 - Durch.Dichte[to/cbm]: 0,100
- Artikellagerort (Article Storage Location):**
 - Tabellenansicht: Tabelle | Datensatz
 - Lagerort: Halle 3(Halle 3) - H3
 - Lagerort inaktiv:
 - Anzahl[Geb.]: 0
 - Volumen[cbm]: 0,000
 - inaktiv:

A red box highlights the 'Speichern' (Save) icon in the top toolbar.

Liegt ein Artikel in mehreren Lagern, wiederholen Sie Schritte 13 – 15.